

# 水平对接垃圾设备 泰达机械 20方水平对接垃圾设备

产品名称	水平对接垃圾设备 泰达机械 20方水平对接垃圾设备
公司名称	山东泰达染整机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市陵城区南环路7号
联系电话	13105341200

## 产品详情

中型分体式垃圾压缩站主要技术参数

主要技术参数产品简介

上料模式：高二层平台上料，平台高度一般超过3.5米；

适配收集车辆：总质量12吨以下的机动收集车；

移位方式：箱体移位；

可配套附属设备：负压抽风除尘除臭系统、空间雾化除臭系统、中央控制系统、视频监控系统、计量称重系统、快速卷帘门等。

多年来公司奉行“团结、忠诚、创新、奋进”的企业精神。注重产品质量和客户需求。本着“弘扬工匠精神、誓做百年企业”的执业理念；与客户合作共赢，开拓进取。

水平式垃圾压缩机的组成部分和工作原理

垃圾压缩机，包括压缩机机体，水平对接垃圾设备承德，压缩机机体上设有进料斗，压缩机机体内设有压缩装置，压缩机机体和垃圾箱对接处设有车箱闸门，所述压缩机机体上还设有预压闸门和推拉箱装置，所述预压闸门设在压缩机机体上且靠近车箱闸门，水平对接垃圾设备侧上料，预压闸门包括闸门油缸、闸门本体和闸门导轨，闸门油缸通过油缸支座固定在压缩机机体的两侧，20方水平对接垃圾设备，闸门本体的上部两侧设有油缸支耳，闸门油缸的推杆和油缸支耳铰接；所述的闸门导轨设于压缩机机体的两侧壁且向上延伸，闸门导轨上端通过固定板和进料斗连接，对接准确性好，使垃圾箱装载密

度大，水平对接垃圾设备，闸门牢固性、稳定性好。

## 分体式垃圾压缩中转站简介

### 1、分体式垃圾压缩中转站的构成

我公司生产的分体式垃圾压缩中转设备由压缩机、进料装置、锁紧机构、液压系统、电气控制系统、垃圾伪装箱等组成。

### 2、性能特点

优点：垃圾处理能力大；设备利用率高（可一机两箱，反复运送，每天处理可达100-130）；压实密度0.65-0.85t/m<sup>3</sup>；使用寿命长；适合人力车、小型机动车上料。

缺点：配套土建投入较大。

水平对接垃圾设备-泰达机械-20方水平对接垃圾设备由山东泰达染整机械有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东泰达染整机械有限公司（[www.taidajx.com](http://www.taidajx.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为公共环卫设施较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功！同时本公司（[www.dztdhb2.com](http://www.dztdhb2.com)）还是从事水平固定上料垃圾设备，水平固定平台上料垃圾压缩设备，水平固定式侧上料垃圾压缩设备的厂家，欢迎来电咨询。